



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY5160-5YOE-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY5160-5YOE-C6-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ płyty	60 (Zawór przewodowy, kasetowy, zintegrowane przyłącza)
Opcja	Brak
Wielkość przyłączy A, B	C6 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 6$)
Wykonanie specjalne	Brak
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	YO [Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego (DIN 43650C)]
Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Wykonanie cewki	Standardowy
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Przełączanie ręczne	E (Ryglowane, dźwigienkowe)
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota
Gwint	Rc (lub nie dotyczy)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego DIN 43650C)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Typ płyty	60 (zawór przewodowy, kasetowy, zintegrowane przyłącza)
Wielkość przyłączy A, B	C6 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D6)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	E (ryglowane dźwignkowe)

Nr kat.	SY5160-5YOE-C6-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:09